重要保管

本紙では、お買いあげいただいた製品についての仕様を記載しております。 ご覧いただいた後も大切に保管してください。

本製品をお買い求めのお客様へ

型名・型番について

このたびは本製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。本製品は VS300/GD をベースに企画されたモデルです。本製品に添付のマニュアル等では型名・型番を下記の通り読み替えて〈ださい。

	マニュアル等での表記	本 製 品
型名	VS300/GD	VS300/GD1B
型番	PC-VS300GD	PC-VS300GD1B

本体仕様一覧ついて

添付のマニュアル『準備と設定』・付録・仕様一覧・「本体仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

			マニュアル等での表記	本 製 品
型名			VS300/GD	VS300/GD1B
型番			PC-VS300GD	PC-VS300GD1B
	標準容量 /		標準 512MB(512MB × 1:	標準 1GB 5 (512MB×2:
メイン メモリ			デュアルチャネル対応可能) /	デュアルチャネル対応可能)
	最大容量	最大 2G B	/ 最大 2G B 6	
	取八台里		[DDR2 SDRAM/SO-DIMM、	[DDR2 SDRAM/SO-DIMM、
			PC2-5300 対応]	PC2-5300 対応]
	スロット数		SO-DIMM スロット×2[空き 1]	SO-DIMM スロット×2[空き 0]
表示	ビデオRAM		64MB(BIOS Setup Menu にて	128MB(BIOS Setup Menu にて
機能			32MB/128MB 選択可)	32MB/64MB 選択可) 5
ドライブ	ハードディスク		約 250GB (Serial ATA、	約 300GB (Serial ATA、
	/\ / /	ハートノイスク	高速 7,200 回転/分)	高速 7,200 回転/分)
	Windows®	Cドラ		
	システムか	イブ /	約 215GB / 約 201GB	約 261GB / 約 247GB
	ら認識され	空き	MJ 2100D / MJ 2010D	MJ 201007 MJ 24100
	る容量	容量		
	ワイヤレス LAN	トリプルワイヤレス LAN		
通信		(Super AGTM、Atheros	- 49	
機能				XRTM) 本体内蔵
			(IEEE802.11a/b/g 準拠)	
消費	標準/最大/		約 75W / 約 120W / 約 6W	約 74W / 約 120W / 約 6W
電力	スタンバイ状態時			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
エネルギ				
一消費	2007 年度基準		」区分 0.0051	」区分 0.0049
効率	 			

- 5:ビデオ RAM は、メインメモリを使用します。
- 6:最大メモリ容量にする場合、本体に実装されているメモリを取り外して、増設メモリ(PC2-5300 対応、DDR2-667MHz メモリ)[1GB]を2枚実装する必要があります。
- 49:ワイヤレススイッチ、ワイヤレスランプは存在しますが、ワイヤレススイッチを操作しても無効となります。

853-810603-711-A

810603711A